

Аннотация к программе по Математике в 6 классе.

Рабочая программа по учебному предмету математика в 6 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»
- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Карамас- Пельгинская СОШ».

Обучение ведется по учебнику Мерзляк А.Г. Математика: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир.-2-е изд., перераб.-М.: Вентана-Граф, 2017.-304с.

Учебный предмет математика входит в предметную область математика и информатика. На изучение учебного предмета математика в 6 классе отводится 170 часов в год, 5 часов в неделю.

Количество контрольных работ – 12.

При преподавании математики могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания математики в 6 классе реализуется модуль «Школьный урок» рабочей программы воспитания.

Аннотация к программе по Алгебре в 7 классе.

Рабочая программа по учебному предмету алгебра в 7 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»
- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Карамас- Пельгинская СОШ».

Обучение ведется по учебнику Мерзляк А.Г. Алгебра: 7 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир.-3-е изд., стереотип.-М.: Вентана-Граф, 2018.-272с.

Учебный предмет алгебра входит в предметную область математика и информатика. На изучение учебного предмета алгебра в 7 классе отводится 102 часа в год, 3 часа в неделю.

Количество контрольных работ – 12.

При преподавании алгебры могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания алгебры в 7 классе реализуется модуль «Школьный урок» рабочей программы воспитания.

Аннотация к программе по Геометрии в 7 классе.

Рабочая программа по учебному предмету геометрия в 7 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»
- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Карамас-Пельгинская СОШ».

Обучение ведется по учебнику Мерзляк А.Г. Геометрия: 7 класс: учебник /А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир; под ред. В.Е. Полонского.-8-е изд., испр. -М.: Вентана-Граф, 2019.-192с.

Учебный предмет геометрия входит в предметную область математика и информатика. На изучение учебного предмета геометрия в 7 классе отводится 68 часов в год, 2 часа в неделю.

Количество контрольных работ – 4.

При преподавании геометрии могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания геометрии в 7 классе реализуется модуль «Школьный урок» рабочей программы воспитания.

Аннотация к программе по Алгебре в 8 классе.

Рабочая программа по учебному предмету алгебра в 8 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»
- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Карамас- Пельгинская СОШ».

Обучение ведется по учебнику Мерзляк А.Г. Алгебра: 8 класс: /А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир.-3-е изд., стереотип.-М.: Вентана-Граф, 2019.- 255с.

Учебный предмет алгебра входит в предметную область математика и информатика. На изучение учебного предмета алгебра в 8 классе отводится 102 часа в год, 3 часа в неделю.

Количество контрольных работ – 7.

При преподавании алгебры могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания алгебры в 8 классе реализуется модуль «Школьный урок» рабочей программы воспитания.

Аннотация к программе по Геометрии в 8 классе.

Рабочая программа по учебному предмету геометрия в 8 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»
- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Карамас-Пельгинская СОШ».

Обучение ведется по учебнику Мерзляк А.Г. Геометрия: 7 класс: учебник /А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир; под ред. В.Е. Полонского.-4-е изд., стереотип. -М.: Вентана-Граф, 2020.-206с.

Учебный предмет геометрия входит в предметную область математика и информатика. На изучение учебного предмета геометрия в 8 классе отводится 68 часов в год, 2 часа в неделю.

Количество контрольных работ – 5.

При преподавании геометрии могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания геометрии в 8 классе реализуется модуль «Школьный урок» рабочей программы воспитания.

Аннотация к программе по Математике в 9 классе.

Рабочая программа по учебному предмету математика в 9 классе разработана в соответствии со следующими документами:

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897;
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015 года № 1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 года № 1897»
- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Карамас- Пельгинская СОШ».

Обучение ведется по учебнику Мерзляк А.Г. Алгебра: 9 класс: /А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир.-6-е изд., стереотип.-М.:Просвещение , 2021.-255с.

Мерзляк А.Г. Геометрия: 9 класс: учебник /А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир; под ред. В.Е. Полонского.-6-е изд., стереотип. -М.: Просвещение, 2021.-256с.

Учебный предмет математика входит в предметную область математика и информатика. На изучение учебного предмета математика в 9 классе отводится 170 часов в год, 5 часов в неделю.

Количество контрольных работ – 10.

При преподавании математики могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания математики в 9 классе реализуется модуль «Школьный урок» рабочей программы воспитания.

Аннотация к рабочей программа по Математике в 10 классе.

Рабочая программа по учебному предмету математика в 10 классе разработана в соответствии со следующими документами:

Федеральным государственным образовательным стандарт среднего общего образования (с учетом изменений и дополнений, внесенных в ФГОС СОО Приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 декабря 2014 г. №1645 и от 31 декабря 2015 г. № 1578, № 613 от 29 июня 2017 г., № 519 от 24 сентября 2020 г., № 712 от 11.12.2020 г.)

- Основная образовательная программа основного общего образования МКОУ «Карамас - Пельгинская СОШ».

Обучение ведется по учебнику Алгебра и начала математического анализа

(базовый уровень), авторы А.Г. Мордкович «Мнемозина», 2019 г. ;
Геометрия 10 – 11 класс, авторы: Л.С. Атанасян В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев, Э.Г. Позняк, И.И. Юдина, «Просвещение», 2014 г.

Учебный предмет математика входит в предметную область математика и информатика.

На изучение учебного предмета математика в 10 классе отводится 170 часов в год, 5 часов в неделю.

Количество контрольных работ – 10.

При преподавании математики могут применяться дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.

В ходе преподавания математики в 10 классе реализуется модуль «Школьный урок» рабочей программы воспитания.